

درباره لایحه بودجه سال ۱۳۸۶ کل کشور (۲۳)  
فناوری اطلاعات، ارتباطات و فناوری‌های نوین

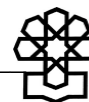


## به نام خدا

### فهرست مطالب

۱	مقدمه
۲	بخش اول - بررسی وضعیت ICT در لایحه بودجه سال ۱۳۸۶
۲	۱. روند حضور ICT در بودجه‌های سنواتی
۷	۲. اعتبارات دستگاه‌های اجرائی مرتبط با ICT
۸	۳. طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مرتبط با ICT
۱۷	۴. اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای استانی فصل فناوری اطلاعات و ارتباطات
۱۸	۵. بررسی شرکت‌های دولتی مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات
۲۰	بخش دوم - بررسی وضعیت فناوری‌های نوین در لایحه بودجه سال ۱۳۸۶
۲۲	بخش سوم - جمع‌بندی و پیشنهادها



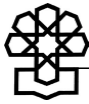


## درباره لایحه بودجه سال ۱۳۸۶ کل کشور (۲۳) فناوری اطلاعات، ارتباطات و فناوری‌های نوین

### مقدمه

امروزه بر کسی پوشیده نیست که اطلاعات مهم‌ترین سرمایه دولت‌ها، تلقی می‌شود و از این‌رو فناوری اطلاعات و ارتباطات به‌عنوان عاملی تواناساز در به کار بستن اطلاعات راه خود را در تمامی فرایندهای کاری باز کرده است. با نگاهی به برنامه‌های توسعه کشورها کمتر کشوری یافت می‌شود که برنامه‌ریزی‌های خود برای بهره‌گیری هرچه بیشتر از این فناوری تنظیم نکرده باشد. بر همین اساس قانون برنامه چهارم توسعه با تأکید بر توسعه مبتنی بر دانایی به تصویب مجلس رسید و راهبرد و چشم‌انداز کشور برای به‌کارگیری فناوری‌های نوین در کلیه امور کشور مورد تأیید ارکان نظام قرار گرفت.

با توجه به برنامه چهارم توسعه انتظار می‌رفت دولت نگاه ویژه‌ای به فناوری ارتباطات و اطلاعات داشته باشد و در سیاستگذاری‌های خود برای به کارگیری هرچه بیشتر از این فناوری در امور حاکمیتی، حمایتی و سرمایه‌گذاری همت گمارد لکن آنچه از عملکرد دولت در تدوین بودجه‌های سالانه و نیز اجرای آن بر می‌آید عدم توجه به فناوری اطلاعات است. عدم تدوین نظام جامع فناوری اطلاعات کشور برخلاف وعده‌های دولت، تخصیص زیر ۶۰ درصدی پروژه‌های ICT در سال ۱۳۸۴ در حالی که ۸۰ درصد طرح‌های ملی در سال ۱۳۸۴ بالای ۶۰ درصد تخصیص داشته‌اند، سهم یک طرح تملک دارایی‌های سرمایه‌ای ICT از طرح‌های تملکی جدید سال ۱۳۸۶ و حذف ردیف‌های خاص توسعه فناوری اطلاعات (۵۰۳۶۲۳)، همگی شواهدی بر این مدعا هستند. این در حالی است که با توسعه دولت الکترونیک از یک سو و توسعه کاربری فناوری اطلاعات و ارتباطات می‌توان امید داشت برای بسیاری از چالش‌های پیش روی دولت نظیر بحران مصرف سوخت، اشتغال، آموزش، توزیع یارانه و بهداشت راه حل فناورانه ارائه شود. جالب این‌که اشتیاق مردم برای کاربری فناوری اطلاعات در امور خود، روند روبه پیشرفتی دارد که نظایر آن در ثبت نام میلیونی اینترنتی وام مسکن، رشد استفاده از خدمات الکترونیکی بانک‌ها، ثبت نام اینترنتی کنکور قابل مشاهده است و این در حالی است که دولت تا به امروز تمرکز خود را تنها بر توسعه کمی نسل دوم تلفن همراه گذاشته است و از دیگر فناوری‌های اطلاعاتی و ارائه خدمات برخط به مردم



غافل شده است. همه این مسائل در کنار روند توسعه شرکت‌های دولتی مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات و قراردادهای بزرگی که بین این شرکت‌های دولتی در جهت توسعه تصدی‌های دولتی در فناوری اطلاعات و ارتباطات منعقد می‌شود (نظیر قرارداد صایران با ارتباطات سیار) و سرمایه‌گذاری‌های مداوم این شرکت‌ها از منابع داخلی دلایل مستندی برای نگرانی کارشناسان از وضع موجود فناوری اطلاعات و ارتباطات است.

مشکل دیگری که در لایحه بودجه ۱۳۸۶ مشاهده می‌شود و در قانون بودجه ۱۳۸۵ هم سابقه دارد تعدد ردیف‌های برنامه‌ای مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات و فناوری‌های نوین است. این ردیف‌ها بعضاً فقط جهت تخصیص اعتبار به یک دستگاه خاص تخصیص یافته‌اند و جالب این‌که حتی ردیف‌های خاص فناوری اطلاعات هم بدون نظارت و مدیریت شورای عالی فناوری اطلاعات تخصیص می‌یابد و عملاً تحقق برنامه‌های این شورا نیز با ابهام مواجه می‌شود همه این‌ها حکایت از نبود یک برنامه راهبردی برای توسعه فناوری در کشور است.

## بخش اول - بررسی وضعیت ICT<sup>۱</sup> در لایحه بودجه سال ۱۳۸۶

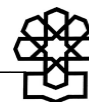
### ۱. روند حضور ICT در بودجه‌های سنواتی

از سال ۱۳۸۱ و با شکل‌گیری برنامه تکفا اعتبار متمرکز در ردیف متفرقه ۵۰۳۶۲۳ بنا بر تبصره «۱۳» قانون بودجه ۱۳۸۱ به منظور توسعه کاربری فناوری اطلاعات و ارتباطات در اختیار شورای عالی اطلاع‌رسانی و سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور گذاشته شد. در این سال علاوه بر فصل پست و مخازن (۴۱۰۰۰) اعتباراتی در قالب برنامه‌های مرتبط با انفورماتیک با کدهای ۱۰۴۰۹ (اطلاع‌رسانی و انفورماتیک قوه قضائیه)، ۱۰۹۰۷ (انفورماتیک)، ۱۰۳۰۸ (اطلاع‌رسانی و انفورماتیک سیاست عمومی)، ۳۱۳۳۲ (تحقیقات اطلاع‌رسانی و انفورماتیک) و نیز برنامه ۴۱۰۰۹ (فناوری ارتباطات و اطلاعات) در اختیار دستگاه‌های اجرائی قرار گرفت.

در سال ۱۳۸۲ علاوه بر اعتبار متمرکز در ردیف متفرقه ۵۰۳۶۲۳ که در سال ۱۳۸۱ جهت توسعه کاربری فناوری اطلاعات در نظر گرفته شده بود برنامه توسعه و کاربری فناوری اطلاعات و ارتباطات (۳۱۳۲۵) با اعتبار قابل ملاحظه‌ای تخصیص یافت.

در سال ۱۳۸۳ همانند دو سال گذشته اعتبار متمرکز در ردیف‌های متفرقه ۵۰۳۶۲۳ در نظر گرفته شد. با این توضیح که اعتبار متمرکز در ردیف متفرقه مربوط به تکفا حدود یک چهارم سال قبل بود در عوض اعتبار برنامه توسعه و کاربری فناوری ارتباطات و اطلاعات (۳۱۳۲۵) دو برابر

1. Information and Communication Technology



سال ۱۳۸۲ بود. در حقیقت رویکرد دولت در سال ۱۳۸۳ برنامه‌ای نمودن اعتبارات تکفا بود که این روند در سال ۱۳۸۴ نیز ادامه یافت. در سال ۱۳۸۴ اعتبار ردیف متفرقه تکفا (۵۰۳۶۲۳) باز هم کاهش یافت و در عوض در این سال فصل هشتم از امور اقتصادی با عنوان فناوری اطلاعات و ارتباطات در اعتبارات برنامه‌ای در نظر گرفته شد. علاوه بر این فصل، دو برنامه ۱۰۵۰۷ (توسعه کاربری فناوری اطلاعات)، ۴۰۸۰۱ (فناوری اطلاعات) در ارقام اعتباری بودجه ظاهر شدند. ردیف‌ها و اعتبارات در نظر گرفته شده جهت فناوری ارتباطات و اطلاعات در قانون بودجه ۱۳۸۵ تفاوت‌های زیادی با سنوات گذشته داشت. در قانون ۱۳۸۵ بر خلاف رویکرد گذشته، یعنی کاهش اعتبار متمرکز در ردیف‌های متفرقه و برنامه‌ای شدن اعتبارات این حوزه، هم اعتبار متمرکز در ردیف‌های متفرقه افزایش یافته و هم تعداد زیادی برنامه جدید در نظر گرفته شد. جالب این‌که در سال ۱۳۸۵ از عنوان برنامه توسعه کاربری فناوری اطلاعات و ارتباطات اجتناب شده است و برنامه‌های مختلفی با رویکرد MIS، تجارت الکترونیکی و بانک‌های اطلاعاتی در اعتبارات برنامه‌ای ظهور پیدا کرده است.

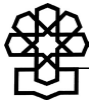
#### لایحه بودجه سال ۱۳۸۶

اعتبارات ICT لایحه بودجه ۱۳۸۶ به نوعی بازگشت به گذشته است. برخلاف سنوات گذشته هیچ ردیفی برای توسعه کاربری فناوری اطلاعات اختصاص نیافته است و برنامه‌های اختصاص یافته به دستگاه‌ها برای تحقق اهداف برنامه چهارم و دولت الکترونیک راهبرد مشخصی ندارد و در اعتبارات متمرکز (متفرقه) هم ردیف‌های مربوط به فناوری اطلاعات حذف شده است.

جدول ۱. سهم اعتبارات ICT از مصارف بودجه عمومی دولت (ارقام به میلیارد ریال)

سال	اعتبارات ICT	مصارف بودجه عمومی دولت <sup>۱</sup>	سهم اعتبارات ICT از بودجه عمومی دولت (درصد)
۱۳۸۶	۴,۲۴۶	۶۱۲,۶۴۵	۰/۶۹
۱۳۸۵	۳,۰۳۵	۵۹۱,۵۲۲	۰/۵۱
۱۳۸۴	۳,۵۲۵	۵۱۳,۰۸۴	۰/۶۹
۱۳۸۳	۱,۸۹۰	۳۵۵,۹۲۵	۰/۵۳
۱۳۸۲	۲,۰۰۷	۲۹۱,۶۸۸	۰/۶۹
۱۳۸۱	۷۶۱	۲۴۰,۴۴۰	۰/۳۲

۱. مصارف بودجه عمومی دولت با کسر رقم مربوط به شفاف‌سازی حامل‌های انرژی و افزایش متمم قانون بودجه ۱۳۸۴ و ۱۳۸۵ محاسبه شده است.



در جدول ۱ سهم اعتبارات مربوط به ICT از مصارف بودجه عمومی دولت نشان داده شده است. در این جدول کلیه اعتبارات غیر متمرکز (برنامه‌ای) و متمرکز (متفرقه) محاسبه شده است. لازم به ذکر است که ارقام مربوط به اعتبارات اختصاصی (حاصل از درآمد اختصاصی دستگاه‌ها) در محاسبه منظور نشده است. نکته قابل تأمل سهم ۰/۶۱ درصدی ICT از مصارف بودجه عمومی دولت است که در مقایسه با کشورهای در حال توسعه و توسعه‌یافته بسیار کمتر از مقداری است که مبنای توسعه دانایی محور شود.

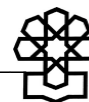
در جدول ۲ سهم اعتبارات هزینه‌ای این بخش از کل اعتبارات هزینه‌ای دولت از سال ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۶ نشان داده شده است. این سهم از روند رو به پیشرفتی برخوردار نیست. همین‌طور در جدول ۳ که سهم اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای را نشان می‌دهد سهم اعتبارات عمرانی ICT نیز از روند رو به افزایش برخوردار نیست. بیش‌ترین سهم (۲/۰۲) مربوط به سال ۱۳۸۴ می‌باشد که نسبت به سال قبل از آن رشد زیادی داشته ولی در سال ۱۳۸۵ این درصد سهم به ۰/۸۵ کاهش پیدا کرده است. البته برآورد سال ۱۳۸۶ سهم ۱/۶۹ را نشان می‌دهد.

لازم به ذکر است که این اعتبارات حاصل جمع اعتبارات غیرمتمرکز (برنامه‌ای) و متمرکز (ردیف‌های متفرقه) هستند. جدول ۴ اعتبارات ردیف‌های متفرقه ICT را از سال ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۶ نشان می‌دهد و جدول ۵ اعتبارات برنامه‌ای ICT را از سال ۱۳۸۱ تا ۱۳۸۶ نشان داده است.

جدول ۲. سهم اعتبارات هزینه‌ای ICT از مصارف هزینه‌ای بودجه عمومی دولت (ارقام به میلیارد ریال)

سال	اعتبارات هزینه‌ای ICT	اعتبارات هزینه‌ای بودجه عمومی دولت <sup>۱</sup>	سهم اعتبارات هزینه‌ای ICT از بودجه عمومی دولت (درصد)
۱۳۸۶	۸۱۸	۳۸۸,۰۰۷	۰/۲۱
۱۳۸۵	۱,۰۱۹	۴۰۱,۲۹۰	۰/۲۵
۱۳۸۴	۱,۲۹۲	۲۳۰,۸۸۴	۰/۳۹
۱۳۸۳	۶۷۴	۲۱۱,۷۱۱	۰/۳۲
۱۳۸۲	۸۰۰	۱۸۱,۸۶۴	۰/۴۴
۱۳۸۱	۸۵	۱۵۵,۶۳۵	۰/۰۵

۱. اعتبارات هزینه‌ای بودجه عمومی دولت با کسر رقم مربوط به شفاف‌سازی حامل‌های انرژی و افزایش متمم قانون بودجه ۱۳۸۴ و ۱۳۸۵ محاسبه شده است.



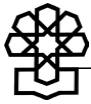
## جدول ۳. سهم اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای ICT از تملک دارایی‌های سرمایه‌ای

(ارقام به میلیارد ریال) بودجه عمومی دولت

سال	اعتبارات هزینه‌ای ICT	اعتبارات سرمایه‌ای بودجه عمومی دولت	سهم اعتبارات سرمایه‌ای ICT از بودجه عمومی دولت
۱۳۸۶	۳,۴۲۸	۱۷۵,۰۴۴	۱/۹۶
۱۳۸۵	۲,۰۱۶	۱۷۶,۱۴۷	۱/۱۴
۱۳۸۴	۲,۲۳۳	۱۱۰,۷۳۶	۲/۰۲
۱۳۸۳	۱,۲۱۶	۹۹,۸۴۱	۱/۲۲
۱۳۸۲	۱,۲۰۷	۸۵,۲۰۶	۱/۴۲
۱۳۸۱	۶۷۷	۵۴,۹۸۷	۱/۲۳

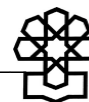
## جدول ۴. اعتبارات ردیف‌های متفرقه مرتبط با ICT از سال ۱۳۸۱ تا سال ۱۳۸۶ (ارقام به میلیون ریال)

سال	ردیف	عنوان	هزینه	تملکی	جمع
۱۳۸۶	۵۰۳۸۰۶	اعتبار بند (ج) تبصره ۹، توسعه زیرساخت، تحقیقات مخابرات (درآمد- هزینه)	۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰
	۵۰۳۸۶۶	تأمین محتوی رایانه‌ای موضوع بند الف ماده ۴۴ قانون برنامه چهارم توسعه کشور	۰	۳۱,۷۰۰	۳۱,۷۰۰
	۵۰۳۸۷۳	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی-بهبود مدیریت طیف امواج رادیویی (درآمد-هزینه)	۵۰,۰۰۰	۵۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰
	۵۰۳۹۲۲	سازمان فضایی ایران- موضوع بند (ک) تبصره ۹ (درآمد-هزینه) ۱	۵۰,۰۰۰	۰	۵۰,۰۰۰
	۵۰۳۹۲۷	اعتبار بند (م) تبصره ۹، پست، امور فضایی، تنظیم مقررات (درآمد-هزینه) ۱	۱۰۰,۰۰۰	۱,۰۷۰,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰
			<b>جمع</b>	۲۰۰,۰۰۰	۲,۱۵۱,۷۰۰
۱۳۸۵	۵۰۳۶۲۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات ایجاد خدمات عمومی و الکترونیکی	۰	۶۹,۷۵۰	۶۹,۷۵۰
	۵۰۳۸۰۶	شرکت مخابرات ایران- اعتبارات موضوع حق امتیاز و ارائه خدمات شبکه	۰	۵۰۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰
	۵۰۳۸۲۲	فناوری ارتباطات و اطلاعات روستایی (درآمد - هزینه)	۵۰۰,۰۰۰	۰	۵۰۰,۰۰۰
	۵۰۳۸۶۶	تأمین محتوی در محیط رایانه‌ای	۰	۳۸,۷۵۰	۳۸,۷۵۰
			<b>جمع</b>	۵۰۰,۰۰۰	۶۰۸,۵۰۰
۱۳۸۴	۵۰۳۶۲۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات	۰	۱۷۰,۰۰۰	۱۷۰,۰۰۰
	۵۰۳۸۰۶	شرکت مخابرات ایران- اعتبارات موضوع حق امتیاز و ارائه خدمات شبکه	۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰
	۵۰۳۸۱۳	کمک به تأمین هزینه ادارات و دفاتر مخابرات روستایی	۱۰۰,۰۰۰	۰	۱۰۰,۰۰۰
			<b>جمع</b>	۱۰۰,۰۰۰	۱,۱۷۰,۰۰۰
۱۳۸۳	۵۰۳۶۲۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات	۰	۲۵۰,۰۰۰	۲۵۰,۰۰۰
		<b>جمع</b>	۰	۲۵۰,۰۰۰	۲۵۰,۰۰۰
۱۳۸۲	۵۰۳۶۲۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات	۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰
		<b>جمع</b>	۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰
۱۳۸۱	۵۰۳۶۲۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات	۰	۵۴۰,۰۰۰	۵۴۰,۰۰۰
	۵۰۳۶۲۶	خرید ساختمان شرکت مخابرات ایران (جمعی - خرجی)	۰	۳۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰
		<b>جمع</b>	۰	۵۷۰,۰۰۰	۵۷۰,۰۰۰



جدول ۵. اعتبارات برنامه‌های ICT از سال ۱۳۸۱ تا سال ۱۳۸۵ (ارقام به میلیون ریال)

سال	کد	عنوان	هزینه	تملکی	جمع	
۱۳۸۶	۱۰۳۱۷	برنامه مدیریت اطلاعات قضائی	۲۹,۹۹۴		۲۹,۹۹۴	
	۱۰۳۲۷	برنامه بانک جامع اطلاعات املاک و کاداستر	۸۴,۰۰۰		۸۴,۰۰۰	
	۱۰۴۱۸	برنامه مدیریت اطلاعات مالیاتی	۲۶,۳۹۵	۰	۲۶,۳۹۵	
	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	۱۶,۹۸۰	۴۶۸,۴۶۶	۴۸۵,۴۴۶	
	۲۰۱۲۸	برنامه فناوری اطلاعات و مدیریت دفاعی	۹۷,۴۴۳	۰	۹۷,۴۴۳	
	۲۰۲۱۰	برنامه سامانه‌های جامع رایانه‌ای و شبکه‌های ارتباطی ناجا	۲۶۶,۰۰۰	۲۴۸,۰۰۰	۵۱۴,۰۰۰	
	۲۰۲۲۹	فناوری اطلاعات و مدیریت امنیتی و انتظامی	۵۸۹	۰	۵۸۹	
	۳۰۲۸۳	هدایت و نظارت بر محتوای نرم‌افزارها، سایت‌های اینترنتی و بازی‌های رایانه‌ای	۷,۰۰۰	۰	۷,۰۰۰	
	۳۰۴۲۵	برنامه نظام اطلاعات نرم‌افزاری و سخت‌افزاری ایثارگران	۶,۰۷۱	۰	۶,۰۷۱	
	۳۰۴۹۴	برنامه مدیریت اطلاعات نظام جامع رفاه و تأمین اجتماعی	۳,۲۲۰	۰	۳,۲۲۰	
	۴۰۵۱۰	برنامه تجارت الکترونیکی	۷۹,۰۰۰	۷۹,۰۰۰	۷۹,۰۰۰	
	۴۰۸۰۰	فصل ارتباطات و فناوری اطلاعات	۶۸,۹۲۷	۴۸۱,۳۰۷	۵۵۰,۲۳۴	
	۴۰۹۱۴	برنامه توسعه بانک‌های اطلاعاتی و فناوری ساختمان و مسکن	۱۰,۴۵۰	۰	۱۰,۴۵۰	
	۴۰۹۴۲	برنامه توسعه بانک‌های اطلاعات شهری سازی و معماری	۵۵۰	۰	۵۵۰	
<b>جمع</b>			۶۱۷,۶۱۹	۱,۲۷۶,۷۷۳	۱,۸۹۴,۳۹۲	
۱۳۸۵	۱۰۳۱۷	برنامه مدیریت اطلاعات قضائی	۵۰,۰۰۰	۰	۵۰,۰۰۰	
	۱۰۴۱۸	برنامه مدیریت اطلاعات مالیاتی	۲۳,۷۱۴	۰	۲۳,۷۱۴	
	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه علوم و فناوری‌های نوین	۹۴,۰۷۸	۵۶۷,۶۶۴	۶۶۱,۷۴۲	
	۲۰۲۱۰	برنامه سامانه‌های جامع رایانه‌ای و شبکه‌های ارتباطی ناجا	۲۶۲,۵۰۰	۳۰۸,۰۳۹	۵۷۰,۵۳۹	
	۳۰۴۲۵	برنامه نظام اطلاعات نرم‌افزاری و سخت‌افزاری ایثارگران	۶,۰۰۶	۰	۶,۰۰۶	
	۴۰۵۱۰	برنامه تجارت الکترونیکی	۸۰,۰۰۰	۸۰,۰۰۰	۸۰,۰۰۰	
	۴۰۵۲۱	برنامه راهبردی تجارت الکترونیکی	۰	۰	۰	
	۴۰۸۰۰	فصل ارتباطات و فناوری اطلاعات	۷۴,۸۹۳	۴۵۲,۱۶۲	۵۲۷,۰۵۵	
	۴۰۹۱۴	برنامه توسعه بانک‌های اطلاعاتی و فناوری ساختمان و مسکن	۷,۵۹۶	۰	۷,۵۹۶	
	۴۰۹۴۲	برنامه توسعه بانک‌های اطلاعات شهری سازی و معماری	۱۶۳	۰	۱۶۳	
	<b>جمع</b>			۵۱۸,۹۵۰	۱,۴۰۷,۸۶۵	۱,۹۲۶,۸۱۵
	۱۳۸۴	۱۰۵۰۷	توسعه کاربری فناوری اطلاعات	۱۸,۰۰۰	۷۹۰,۰۰۰	۸۰۸,۰۰۰
		۴۰۸۰۰	فصل ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱,۱۷۳,۸۵۷	۲۷۲,۹۳۰	۱,۴۴۶,۷۸۷
		<b>جمع</b>			۱,۱۹۱,۸۵۷	۱,۰۶۲,۹۳۰
۱۰۹۰۷		انفورماتیک	۴۳,۱۲۷	۲۰,۰۰۰	۶۳,۱۲۷	
۱۳۸۳	۳۱۳۲۵	توسعه و کاربری فناوری ارتباطات و اطلاعات	۵۶۴,۹۳۶	۷۸۳,۸۱۱	۱,۳۴۸,۷۴۷	
	۴۱۰۰۰	فناوری ارتباطات و اطلاعات	۶۶,۱۶۱	۱۶۲,۰۶۷	۲۲۸,۲۲۸	
	<b>جمع</b>			۶۷۴,۲۲۴	۹۴۵,۸۷۸	۱,۶۴۰,۱۰۲
	۱۰۹۰۷	انفورماتیک	۵۳,۱۲۵	۱۰,۰۰۰	۶۳,۱۲۵	
۱۳۸۲	۳۱۳۱۲	تحقیقات اطلاع رسانی و انفورماتیک	۴,۹۰۸	۱۳,۷۸۰	۱۸,۶۸۸	
	۳۱۳۲۵	توسعه و کاربری فناوری ارتباطات و اطلاعات	۷۰۳,۱۵۲		۷۰۳,۱۵۲	



سال	کد	عنوان	هزینه	تملکی	جمع	
۱۳۸۱	۴۱۰۰۰	فناوری ارتباطات و اطلاعات	۳۸,۸۲۷	۱۸۲,۸۵۹	۲۲۱,۶۸۶	
	<b>جمع</b>					۱,۰۰۶,۶۵۱
	۱۰۳۰۸	اطلاع‌رسانی و انفورماتیک سیاست عمومی	۸,۵۰۰		۸,۵۰۰	
	۱۰۴۰۹	اطلاع‌رسانی و انفورماتیک قوه قضائیه	۳,۰۰۰		۳,۰۰۰	
	۱۰۹۰۷	انفورماتیک	۳۰,۲۵۶	۱۰,۰۰۰	۴۰,۲۵۶	
	۲۱۳۱۲	تحقیقات اطلاع‌رسانی و انفورماتیک	۳,۸۱۸	۱۸,۰۰۰	۲۱,۸۱۸	
	۴۱۰۰۰	فناوری ارتباطات و اطلاعات	۳۹,۳۰۰	۷۸,۶۰۰	۱۱۷,۹۰۰	
	<b>جمع</b>					۱۹۱,۴۷۴

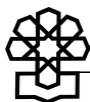
## ۲. اعتبارات دستگاه‌های اجرائی مرتبط با ICT

در این بخش دستگاه‌های مرتبط با موضوع از دو جنبه قابل بررسی هستند: اول دستگاه‌هایی که مسئول اجرای برنامه‌های ذکر شده در جدول ۵ می‌باشند و دوم دستگاه‌هایی که ماهیت آن‌ها مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات است. با توجه به این‌که برخی برنامه‌های اشاره شده در جدول ۵ جنبه اجرای کلی در دستگاه‌های اجرائی دارد تنها دستگاه‌های دسته دوم که ماهیت آن‌ها مرتبط با ICT است مورد بررسی قرار می‌گیرد. در جدول ۶ برآورد اعتبارات سال ۱۳۸۶، مصوب سال ۱۳۸۵ و نیز عملکرد سال ۱۳۸۴ این دستگاه‌ها قابل مشاهده است.

## جدول ۶. اعتبارات برآورد سال ۱۳۸۶، مصوب ۱۳۸۵ و عملکرد ۱۳۸۴ دستگاه‌های اجرائی مرتبط با ICT

(ارقام به میلیون ریال)

شماره دستگاه	عنوان دستگاه	لایحه ۱۳۸۶	مصوب ۱۳۸۵	عملکرد ۱۳۸۴
۱۱۰۰۱۶	وزارت امور اقتصاد و دارایی - اجاره کانال‌های مایکروویو سازمان هواشناسی کشور برای پرداخت به شرکت مخابرات ایران	۴,۰۴۸	۴,۰۴۸	۲,۵۶۵
۱۱۰۰۲۱	وزارت امور اقتصاد و دارایی - اجاره کانال‌های مایکروویو سازمان صدا و سیما برای پرداخت به شرکت مخابرات ایران	۸,۰۸۰	۸,۰۲۰	۸,۰۲۰
۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۵۹,۳۳۷	۱۸۱,۵۱۵	۴۶,۴۲۵
۱۴۹۰۰۱	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات - مرکز تحقیقات مخابرات	۱۵۰,۰۰۰	۰	۱۵۰,۰۰۰
۱۴۹۰۰۲	دبیرخانه شورای عالی اطلاع‌رسانی	۵۱,۰۰۰	۳۰,۹۷۲	۷۱,۳۷۵
۱۴۹۰۰۸	دبیرخانه شورای عالی فناوری اطلاعات	۴,۵۲۰	۴,۵۲۰	۰
۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۸۶,۵۵۲	۸۷,۹۵۹	۱۰۳,۶۷۹
۱۴۹۱۰۱	دبیرخانه کمیسیون تنظیم مقررات ارتباطات	۸۸۸	۸۸۸	۸۵۶
۱۴۹۲۰۰	سازمان فضایی ایران	۷۵,۷۴۵	۷۵,۴۹۴	۹۰,۹۷۵
۲۸۳۰۰۰	شرکت مادر تخصصی مخابرات ایران	۴۸,۸۶۹	۳۹,۸۷۵	۴,۰۰۰
۲۸۳۱۰۰	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۲۹,۵۸۲	۲۷,۵۱۲	۳۲,۰۰۰
۲۹۲۱۱۰	شرکت سهامی مخابرات استان تهران	۵,۰۰۰	۳,۸۷۵	۴,۰۰۰
<b>جمع</b>				
		۶۲۳,۶۲۱	۴۶۴,۸۶۶	۳۷۹,۰۸۳



## جدول ۷. منابع و مصارف وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و دستگاه‌های زیرمجموعه

(ارقام به میلیون ریال)

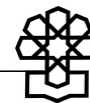
سال	درآمد عمومی	واگذاری دارایی‌های سرمایه‌ای	واگذاری دارایی‌های مالی	درآمد اختصاصی	جمع منابع	هزینه	تملك دارایی‌های سرمایه‌ای	تملك دارایی‌های مالی	اختصاصی	جمع مصارف
۱۳۸۶	۷,۸۱۷,۷۳۹	۰	۰	۱۵۰,۰۰۰	۷,۹۶۷,۷۳۹	۸۹,۳۲۴	۳۷۲,۱۶۹	۰	۱۵۰,۰۰۰	۶۱۱,۴۹۳
۱۳۸۵	۲,۳۳۵,۳۵۴	۰	۰	۱۰,۰۰۰	۲,۳۴۵,۳۵۴	۸۹,۱۲۴	۴۶۱,۰۰۰	۰	۱۰,۰۰۰	۵۶۰,۱۲۴
۱۳۸۴	۵,۰۷۵,۹۸۲	۰	۷,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	۵,۰۹۷,۹۸۲	۷۷,۹۷۵	۲۷۵,۳۳۵	۰	۱۵,۰۰۰	۳۶۸,۳۱۰
۱۳۸۳	۴,۸۳۵,۶۴۷	۰	۱۰,۰۰۰	۳,۰۰۰	۴,۸۴۸,۶۴۷	۸۵,۴۷۲	۱۳۰,۸۵۰	۰	۳,۰۰۰	۲۱۹,۳۲۲
۱۳۸۲	۸,۳۱۸,۸۶۴	۰	۱۰,۰۰۰	۰	۸,۳۲۸,۸۶۴	۴۸,۸۲۴	۱۲۷,۸۵۰	۰	۰	۱۷۶,۶۷۴

## ۳. طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مرتبط با ICT

جدول ۸ فهرست طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات را با اطلاعاتی همچون سال شروع و اتمام، دستگاه اجرائی متولی طرح، اعتبار پرداختی و مصوب سال ۱۳۸۴، برآورد سال جاری (۱۳۸۶) و برآورد سال‌های بعد این طرح‌ها نشان می‌دهد. لازم به ذکر است برخی طرح‌های ذکر شده در جدول ۸ با سال خاتمه متفاوتی در قانون بودجه سال ۱۳۸۵ آمده است و نیز جمع کل اعتبارات مورد نیاز برای خاتمه برخی از طرح‌ها نیز افزایش و برخی نیز کاهش یافته است.

جدول ۹ درصد تحقق طرح‌های ICT در سال ۱۳۸۴ را نشان می‌دهد. نکته قابل توجه در این جدول میانگین ۵۲ درصدی تحقق اعتبارات این طرح‌هاست در حالی که درصد تحقق کلی طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای که اعتبار مصوب در قانون بودجه سال ۱۳۸۴ داشتند بالای ۱۱۰ درصد است. این موضوع نشان‌دهنده همت دولت برای خاتمه طرح‌های نیمه‌تمام غیر ICT است. درحالی‌که امروزه تمامی کشورها برنامه‌ریزی‌های کلان خود را برای بهره‌گیری هرچه بیشتر از فناوری اطلاعات و ارتباطات در کلیه امور خود تنظیم کرده‌اند و ذکر این نکته که اکثر معضلات و چالش‌های پیش‌روی دولت را محل فناوری اطلاعاتی دارد.

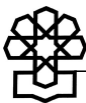
نکته مهم دیگر بررسی وضعیت طرح «تدوین طرح جامع فناوری اطلاعات کشور» است. این طرح که قرار بود در سال ۱۳۸۴ خاتمه یابد سال گذشته ناگهان با افزایش ۳ ساله طول اجرا و افزایش ۸۷۵ درصدی اعتبارات مواجه شد همان‌طور که در جدول ۹ مشاهده می‌شود میزان تحقق اعتبارات مورد نیاز طرح در سال ۱۳۸۴ تنها ۲۰ درصد بوده است. سؤالی که متولی اجرای طرح باید پاسخگوی آن باشد این است که اولاً خروجی این طرح تا به حال چه بوده است؟ و دوم این‌که برای افزایش زمان و برآورد اعتبارات طرحی که جنبه مطالعاتی دارد و عدم جذب اعتبارات این طرح چه توجیهی وجود دارد. نکته جالب این‌که این میزان افزایش برآورد اعتبارات و زمان برای تدوین طرح جامع فناوری اطلاعات کشور است چه رسد به اجرای چنین طرح جامعی.



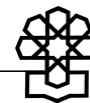
(ارقام به میلیون ریال)

## جدول ۸. طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای مرتبط با ICT لایحه بودجه ۱۳۸۶

ردیف	عنوان	عنوان دستگاه	شروع	اتمام	پرداختی ۱۳۸۴	مصوب ۱۳۸۵	برآورد ۱۳۸۶	برآورد سال‌های بعد	جمع کل قانون ۱۳۸۵	جمع کل لایحه ۱۳۸۶	درصد تغییرات جمع کل نسبت به ۱۳۸۵
۱۰۴۱۱۰۰۵	تجهیز سخت‌افزاری و نرم‌افزاری نظام جدید بودجه‌ریزی	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۱۲۰۱۰۰	۲۶۰۳۵۵	۱۲۰۰۰۰	۴۳۰۰۴۵	۱۱۲۰۵۴۰	۱۲۳۰۹۴۰	۹/۲۰
۱۰۴۲۶۰۰۱	اجرای کاداستر شهری کشور	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۶۸	۱۳۹۳	۳۰۰۰۰۰	۲۶۰۳۵۵	۶۰۰۰۰۰	۱۰۲۸۰۶۷۱	۱۰۵۹۵۰۰۰	۱۰۵۹۵۰۰۰	۰/۰۰
۱۰۵۱۷۰۰۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت احوال کشور	سازمان ثبت احوال کشور	۱۳۸۳	۱۳۸۷	۳۰۰۷۷۴	۶۰۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	۱۴۴۰۵۰۰	۱۳۱۰۲۷۴	-۱۰/۰۸
۱۰۵۱۷۰۰۲	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در بنیاد شهید و امور ایثارگران	بنیاد شهید و امور ایثارگران	۱۳۸۳	۱۳۸۸	۵۵۰۰۰	۵۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۱	۳۵۰۵۰۱	۷۱/۸۳
۱۰۵۱۷۰۰۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در اقتصاد و دارایی	وزارت امور اقتصادی و دارایی	۱۳۸۱	۱۳۸۷	۹۰۹۰۰	۱۸۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	۶۴۰۸۴۳	۷۳۰۰۶۷	۱۱/۲۶
۱۰۵۱۷۰۰۵	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت رفاه و تأمین اجتماعی	وزارت رفاه و تأمین اجتماعی	۱۳۸۳	۱۳۸۸	۱	۹۰۰۰۰	۷۰۰۰۰	۱۰۰۰۰۰	۱۹۰۰۰۱	۲۶۰۰۰۲	۲۶/۹۲
۱۰۵۱۷۰۰۶	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در نیروی انتظامی	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۱	۵۰۰۰۰	۱۵۰۰۰۰	۲۰۰۰۰۰	۹۳۰۵۰۰	۹۸۰۵۰۱	۵/۰۸
۱۰۵۱۷۰۰۷	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت امور خارجه	وزارت امور خارجه	۱۳۸۱	۱۳۸۶	۱۰۰۰۸۰۰	۲۵۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	۰	۱۲۴۰۱۴۲	۸۷۰۴۴۷	-۴۱/۹۶



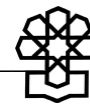
ردیف	عنوان	عنوان دستگاه	شروع	اتمام	پرداختی ۱۳۸۴	مصوب ۱۳۸۵	برآورد ۱۳۸۶	برآورد سالهای بعد	جمع کل قانون ۱۳۸۵	جمع کل لایحه ۱۳۸۶	درصد تغییرات جمع کل نسبت به ۱۳۸۵
۱۰۵۱۷۰۰۸	ایجاد شبکه‌های اطلاع‌رسانی زیرساخت‌ها و شاهراه‌های اطلاعاتی در مراکز علمی و پژوهشی و توسعه آموزش در محیط رایانه‌ای	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۶۶,۰۰۰	۷۹,۵۳۰	۴۵,۰۰۰	۴۴,۰۰۰	۷۷۲,۱۴۷	۳۵۶,۶۷۷	-۱۱۶/۴۸
۱۰۵۱۷۰۰۹	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش و پرورش	سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۷۷,۰۰۰	۹۳,۹۹۰	۷۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۴,۳۸۵	۵۸۶,۳۷۴	-۷۱/۲۹
۱۰۵۱۷۰۱۰	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش فنی و حرفه‌ای	سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۵۵,۰۰۰	۱۴,۴۶۰	۱۱,۰۰۰	۵۹,۰۴۰	۱۰۰,۳۰۰	۱۰۰,۳۰۰	۰/۰۰
۱۰۵۱۷۰۱۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان تبلیغات اسلامی	سازمان تبلیغات اسلامی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۲۴,۸۷۸	۲۵,۳۰۵	۳۵,۰۰۰	۴۵,۰۰۰	۱۶۲,۵۵۰	۱۵۴,۹۱۳	-۴/۹۳
۱۰۵۱۷۰۱۲	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در بهداشت و درمان	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۷۲۹	۲۱,۶۹۰	۲۵,۰۰۰	۴۴,۰۰۰	۲۴۰,۲۱۳	۱۵۱,۶۲۷	-۵۸/۴۲
۱۰۵۱۷۰۱۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در دادگستری	دادگستری جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۳۱,۰۰۰	۳۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۹۷,۸۵۰	۱۳۳,۸۵۰	۲۶/۹۰
۱۰۵۱۷۰۱۴	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در فرهنگ و هنر	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۲,۵۴۴	۱۳,۰۱۴	۱۳,۰۰۰	۷۵,۳۰۴	۱۲۸,۳۹۷	۱۲۸,۳۹۷	۰/۰۰
۱۰۵۱۷۰۱۵	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان صدا و سیما	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۸,۲۱۰	۱۸,۰۷۵	۱۸,۰۰۰	۳۲,۵۷۶	۱۰۲,۱۸۱	۱۰۲,۱۸۰	۰/۰۰



ردیف	عنوان	عنوان دستگاه	شروع	اتمام	پرداختی ۱۳۸۴	مصوب ۱۳۸۵	برآورد ۱۳۸۶	برآورد سالهای بعد	جمع کل قانون ۱۳۸۵	جمع کل لایحه ۱۳۸۶	درصد تغییرات جمع کل نسبت به ۱۳۸۵
۱۰۵۱۷۰۱۶	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۱	۳,۶۱۵	۵,۰۰۰	۵,۰۰۰	۲۷,۰۰۰	۱۳,۶۱۷	-۹۸/۲۸
۱۰۵۱۷۰۱۷	توسعه فرهنگ و خط و زبان فارسی در محیط رایانه‌ای	دبیرخانه شورای عالی اطلاع‌رسانی	۱۳۸۲	۱۳۸۸	۱۲,۸۸۱	۲۵,۳۰۵	۴۵,۰۰۰	۱۳۶,۱۲۹	۲۷۴,۲۰۰	۲۸۴,۲۰۰	۲/۵۲
۱۰۵۱۷۰۱۸	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۱,۶۹۴	۱۰,۸۴۵	۱۲,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۱۰۶,۵۸۷	۷۱,۱۲۶	-۴۹/۸۶
۲۰۲۱۰۰۰۱	بهبود شبکه مخابراتی با سیم	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۷۸	۱۳۸۸	۵۵,۹۷۵	۱۱۰,۰۰۰	۶۰,۰۰۰	۱۸۰,۰۰۰	۶۵۶,۳۱۴	۸۲۲,۰۲۴	۲۰/۱۶
۲۰۲۱۰۰۰۲	بهبود شبکه مخابراتی بی‌سیم	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۷۹	۱۳۸۸	۴۰,۱۵۰	۷۰,۰۲۹	۷۳,۰۰۰	۹۳۵,۸۲۱	۱,۲۴۷,۷۳۷	۱,۲۵۰,۷۳۷	۰/۲۴
۲۰۲۱۰۰۰۳	مکانیزاسیون و فناوری اطلاعات ادارات تخصصی و پاسگاه‌ها و کلانتری‌ها و طرح پلاک خودرو	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۷۱,۸۰۰	۱۲۸,۰۱۰	۱۱۵,۰۰۰	۸۱۰,۲۹۰	۱,۲۴۱,۴۹۶	۱,۲۴۱,۴۹۶	۰/۰۰
۳۰۲۳۸۰۰۲	اجرای طرح جامع فناوری و اطلاع‌رسانی گردشگری	سازمان میراث فرهنگی و گردشگری	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۳,۱۵۰	۳,۵۸۰	۵,۰۰۰	۸۷,۱۷۰	۹۹,۰۰۰	۹۹,۰۰۰	۰/۰۰
۴۰۵۱۰۰۰۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت بازرگانی	وزارت بازرگانی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۸۰,۰۰۰	۸۰,۰۰۰	۷۶,۰۰۰	۲۳۹,۰۰۰	۳۷۵,۴۱۷	۶۹۰,۴۱۷	۴۵/۶۲
۴۰۸۰۵۰۰۱	توسعه کاربردهای اطلاعات و خدمات ماهواره‌ای	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴	۱۳۸۸	۲,۷۵۰	۱۰,۲۳۰	۱۳,۰۰۰	۹۸,۹۰۰	۱۲۴,۷۵۰	۱۲۴,۸۸۰	۰/۱۰



ردیف	عنوان	عنوان دستگاه	شروع	اتمام	پرداختی ۱۳۸۴	مصوب ۱۳۸۵	برآورد ۱۳۸۶	برآورد سال‌های بعد	جمع کل قانون ۱۳۸۵	جمع کل لایحه ۱۳۸۶	درصد تغییرات جمع کل نسبت به ۱۳۸۵
۴۰۸۰۵۰۰۲	توسعه فناوری و ساخت ماهوره‌های تحقیقاتی عملیاتی	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴	۱۳۸۸	۲۶,۶۷۵	۳۷,۳۵۵	۱۸,۲۹۳	۵۰۷,۹۷۰	۵۹۶,۰۰۰	۵۹۰,۲۹۳	-۰/۹۷
۴۰۸۱۱۰۰۱	توسعه فناوری در عملیات پستی	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۳	۱۳۸۸	۱۰,۹۴۶	۱۵,۷۳۲	۱۶,۶۸۶	۱۴۶,۰۷۲	۲۱۹,۸۷۵	۱۸۹,۴۳۷	-۱۶/۰۷
۴۰۸۱۱۰۰۲	بهنگام‌سازی کد پستی ده رقمی	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۴	۱۳۸۸	۵,۴۷۳	۷,۹۰۵	۷,۹۹۶	۹۱,۵۲۱	۱۵۸,۸۴۳	۱۱۲,۸۹۵	-۴۰/۷۰
۴۰۸۱۲۰۰۱	تدوین طرح جامع فناوری اطلاعات کشور	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۰	۱۳۸۸	۱,۲۰۰	۱۳۶,۳۹۹	۱۱۳,۳۷۵	۴۴۵,۱۸۳	۷۶۳,۷۰۰	۷۱۹,۱۷۵	-۶/۱۹
۴۰۸۱۴۰۰۱	توسعه ارتباطات رادیویی	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۳۷۹	۱۳۸۸	۳۶,۰۰۰	۴۷,۳۵۲	۴۷,۴۱۴	۴۲۸,۹۴۶	۶۶۳,۸۰۰	۶۶۳,۸۰۰	۰/۰۰
۴۰۸۱۵۰۰۱	تدوین راهکارهای آزادسازی و خصوصی‌سازی و تنظیم مقررات رادیویی	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۳۸۰	۱۳۸۸	۸,۲۹۰	۱۶,۵۸۴	۱۵,۰۰۰	۱۹۳,۴۵۲	۲۴۴,۷۰۰	۲۴۴,۷۰۰	۰/۰۰
۴۰۸۱۷۰۰۱	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۱		۹۶۲	۲,۴۷۹	۵,۲۰۰	۰	۱۶,۵۹۹	۲۰,۱۱۷	۱۷/۴۹
۴۰۸۱۷۰۰۲	تأمین ساختمان سازمان فضایی ایران	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴	۱۳۸۸	۱۷,۹۱۲	۸,۵۲۵	۲۴,۷۸۰	۱۵,۰۱۳	۶۸,۶۰۰	۶۶,۲۳۰	-۳/۵۸
۴۰۸۱۷۰۰۳	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۳۸۴		۶۵۶	۵۴۱	۶۵۶	۰	۱,۳۶۰	۱,۸۵۳	۲۶/۶۱
۴۰۸۱۷۰۰۵	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴		۱,۰۳۱	۲,۷۱۲	۳,۰۰۰	۰	۴,۸۷۵	۶,۷۴۳	۲۷/۷۰
۴۰۸۱۹۰۰۱	مطالعه و اجرای مقاوم‌سازی مراکز مهم وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۴,۰۰۰	۳,۸۷۵	۲,۰۰۰	۲۰,۵۰۰	۴۶,۷۵۵	۳۱,۱۵۵	-۵۰/۰۷



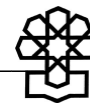
ردیف	عنوان	عنوان دستگاه	شروع	اتمام	پرداختی ۱۳۸۴	مصوب ۱۳۸۵	برآورد ۱۳۸۶	برآورد سالهای بعد	جمع کل قانون ۱۳۸۵	جمع کل لایحه ۱۳۸۶	درصد تغییرات جمع کل نسبت به ۱۳۸۵
۴۰۸۱۹۰۰۲	مطالعه و اجرای مقاوم سازی ساختمان‌های عملیاتی و مراکز مهم شرکت پست جمهوری اسلامی ایران شرکت پست ج.ا.ا.		۱۳۸۱	۱۳۸۸	۲۰۰۰	۳۸۷۵	۴۰۰۰	۱۰۰۰۰	۲۴۰۵۰۰	۲۳۰۲۷۵	-۵/۲۶
۴۰۸۱۹۰۰۳	مطالعه و اجرای مقاوم سازی مراکز عملیاتی شرکت مخابرات ایران	شرکت مادر تخصصی مخابرات ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۴۰۰۰	۳۸۷۵	۲۰۰۰	۲۰۰۰۰	۳۵۰۶۳۸	۳۱۰۶۵۹	-۱۲/۵۷
۴۰۸۱۹۰۰۴	مطالعه و اجرای مقاوم سازی مراکز عملیاتی شرکت مخابرات استان تهران	شرکت سهامی مخابرات استان تهران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۴۰۰۰	۳۸۷۵	۵۰۰۰	۱۰۰۰۰	۳۴۰۵۴۶	۲۳۰۴۲۱	-۴۷/۵۰
		<b>جمع کل</b>			<b>۷۰۶۰۴۸۳</b>	<b>۱۲۰۳۰۴۷۲</b>	<b>۱۰۵۴۰۸۰۰</b>	<b>۶۰۱۹۵۰۶۰۳</b>	<b>۱۱۰۸۰۳۰۸۴۲</b>	<b>۱۱۰۲۰۷۰۳۰۰</b>	<b>-۵/۰۵</b>



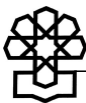
(ارقام به میلیون ریال)

جدول ۹. میزان تحقق اعتبارات طرح های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای ICT در سال ۱۳۸۴

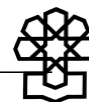
شماره طبقه‌بندی	عنوان	کد دستگاه	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	پرداختی ۱۳۸۴	مصوب سال ۱۳۸۴	درصد تحقق ۱۳۸۴
۱۰۴۱۱۰۰۵	تجهیز سخت افزاری و نرم افزاری نظام جدید بودجه‌ریزی	۱۰۲۵۰۰	سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۱۲۱۰۰	۲۲۰۰۰	۵۵/۰۰
۱۰۴۲۶۰۰۱	اجرای کاداستر شهری کشور	۱۰۸۵۰۰	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۶۸	۱۳۹۳	۳۰۰۰۰	۴۷۲۰۰	۶۳/۵۶
۱۰۵۱۷۰۰۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت احوال کشور	۱۰۵۵۰۰	سازمان ثبت احوال کشور	۱۳۸۳	۱۳۸۷	۳۰۷۷۴	۶۵۰۰۰	۴۷/۳۴
۱۰۵۱۷۰۰۲	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در بنیاد شهید و امور ایثارگران	۱۳۱۶۰۰	بنیاد شهید و امور ایثارگران	۱۳۸۳	۱۳۸۸	۵۵۰۰	۵۰۰۰	۱۱۰/۰۰
۱۰۵۱۷۰۰۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در اقتصاد و دارایی	۱۱۰۰۰۰	وزارت امور اقتصادی و دارایی	۱۳۸۱	۱۳۸۷	۹۹۰۰	۲۰۰۰۰	۴۹/۵۰
۱۰۵۱۷۰۰۵	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت رفاه و تأمین اجتماعی	۱۵۲۰۰۰	وزارت رفاه و تأمین اجتماعی	۱۳۸۳	۱۳۸۸	۱	۱۰۰۰۰	۰/۰۱
۱۰۵۱۷۰۰۶	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در نیروی انتظامی	۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۱	۳۰۰۰۰	۰/۰۰
۱۰۵۱۷۰۰۷	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت امور خارجه	۱۰۷۰۰۰	وزارت امور خارجه	۱۳۸۱	۱۳۸۶	۱۰۸۰۰	۳۰۰۰۰	۳۶/۰۰
۱۰۵۱۷۰۰۸	ایجاد شبکه‌های اطلاع‌رسانی زیر ساخت‌ها و شاهراه‌های اطلاعاتی در مراکز علمی و پژوهشی و توسعه آموزش در محیط رایانه‌ای	۱۱۳۵۰۰	وزارت علوم، تحقیقات و فناوری	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۶۶۰۰۰	۱۲۰۰۰۰	۵۵/۰۰
۱۰۵۱۷۰۰۹	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش و پرورش	۱۲۷۵۰۴	سازمان پژوهش و برنامه‌ریزی آموزشی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۷۷۰۰۰	۱۴۰۰۰۰	۵۵/۰۰
۱۰۵۱۷۰۱۰	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در آموزش فنی و حرفه‌ای	۱۱۲۵۰۱	سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۵۵۰۰	۱۰۰۰۰	۵۵/۰۰
۱۰۵۱۷۰۱۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان تبلیغات اسلامی	۱۱۴۳۰۰	سازمان تبلیغات اسلامی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۲۴۸۷۸	۲۵۰۰۰	۹۹/۵۱
۱۰۵۱۷۰۱۲	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در بهداشت و درمان	۱۲۹۰۰۰	وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۷۲۹	۳۰۰۰۰	۲/۴۳
۱۰۵۱۷۰۱۳	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در دادگستری	۱۰۸۱۰۰	دادگستری جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۳۱۰۰۰	۳۵۰۰۰	۸۸/۵۷
۱۰۵۱۷۰۱۴	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در فرهنگ و هنر	۱۱۴۰۰۰	وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۲۵۴۴	۲۰۰۰۰	۱۲/۷۲
۱۰۵۱۷۰۱۵	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان صدا و سیما	۲۸۳۵۰۰	سازمان صدا و سیما جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۸۲۱۰	۱۵۰۰۰	۵۴/۷۳
۱۰۵۱۷۰۱۶	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۰۸۵۰۰	سازمان ثبت اسناد و املاک کشور	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۱	۵۰۰۰	۰/۰۲



شماره طبقه‌بندی	عنوان	کد دستگاه	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	پرداختی ۱۳۸۴	مصوب سال ۱۳۸۴	درصد تحقق ۱۳۸۴
۱۰۵۱۷۰۱۷	توسعه فرهنگ و خط و زبان فارسی در محیط رایانه‌ای	۱۴۹۰۰۲	دبیرخانه شورای عالی اطلاع رسانی	۱۳۸۲	۱۳۸۸	۱۲۸۸۱	۶۵۰۰۰	۱۹/۸۲
۱۰۵۱۷۰۱۸	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی	۱۰۲۵۰۰	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۱۶۹۴	۱۵۰۰۰	۱۱/۲۹
۲۰۲۱۰۰۰۱	بهبود شبکه مخابراتی با سیم	۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۷۸	۱۳۸۸	۵۵۹۷۵	۱۰۳۰۰۰	۵۴/۳۴
۲۰۲۱۰۰۰۲	بهبود شبکه مخابراتی بی سیم	۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۷۹	۱۳۸۸	۴۰۱۵۰	۷۳۰۰۰	۵۵/۰۰
۲۰۲۱۰۰۰۳	مکانیزاسیون و فناوری اطلاعات ادارات تخصصی و پاسگاه‌ها و کلانتری‌ها و طرح پلاک خودرو	۱۰۶۰۰۰	نیروی انتظامی جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۷۱۸۰۰	۱۵۹۷۰۰	۴۴/۹۶
۳۰۲۳۸۰۰۲	اجرای طرح جامع فناوری و اطلاع رسانی گردشگری	۱۱۳۷۰۰	سازمان میراث فرهنگی و گردشگری	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۳۱۵۰	۷۰۰۰	۴۵/۰۰
۴۰۵۱۰۰۰۱	گسترش فناوری ارتباطات و اطلاعات در وزارت بازرگانی	۱۴۷۰۰۰	وزارت بازرگانی	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۸۰۰۰۰	۸۰۰۰۰	۱۰۰/۰۰
۴۰۸۰۵۰۰۱	توسعه کاربردهای اطلاعات و خدمات ماهواره‌ای	۱۴۹۲۰۰	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴	۱۳۸۸	۲۷۵۰	۱۱۰۰۰	۲۵/۰۰
۴۰۸۰۵۰۰۲	توسعه فناوری و ساخت ماهواره‌های تحقیقاتی عملیاتی	۱۴۹۲۰۰	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴	۱۳۸۸	۲۶۶۷۵	۴۵۰۰۰	۵۹/۲۸
۴۰۸۱۱۰۰۱	توسعه فناوری در عملیات پستی	۲۸۳۱۰۰	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۳	۱۳۸۸	۱۰۹۴۶	۲۰۰۰۰	۵۴/۷۳
۴۰۸۱۱۰۰۲	بهنگام سازی کد پستی ده رقمی	۲۸۳۱۰۰	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۴	۱۳۸۸	۵۴۷۳	۱۰۰۰۰	۵۴/۷۳
۴۰۸۱۲۰۰۱	تدوین طرح جامع فناوری اطلاعات کشور	۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۰	۱۳۸۸	۱۲۰۰	۶۰۰۰	۲۰/۰۰
۴۰۸۱۴۰۰۱	توسعه ارتباطات رادیویی	۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۳۷۹	۱۳۸۸	۳۶۰۰۰	۶۰۰۰۰	۶۰/۰۰
۴۰۸۱۵۰۰۱	تدوین راهکارهای آزادسازی و خصوصی سازی و تنظیم مقررات	۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۳۸۰	۱۳۸۸	۸۲۹۰	۲۱۰۰۰	۳۹/۴۸
۴۰۸۱۷۰۰۱	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی	۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۱		۹۶۲	۱۹۲۵	۴۹/۹۷
۴۰۸۱۷۰۰۲	تأمین ساختمان سازمان فضائی ایران	۱۴۹۲۰۰	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴	۱۳۸۸	۱۷۹۱۲	۱۸۰۰۰	۹۹/۵۱
۴۰۸۱۷۰۰۳	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۴۹۱۰۰	سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی	۱۳۸۴		۶۵۶	۶۶۰	۹۹/۳۹
۴۰۸۱۷۰۰۵	تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات و تعمیرات اساسی	۱۴۹۲۰۰	سازمان فضایی ایران	۱۳۸۴		۱۰۳۱	۱۳۷۵	۷۴/۹۸



شماره طبقه‌بندی	عنوان	کد دستگاه	عنوان دستگاه	سال شروع	سال اتمام	پرداختی ۱۳۸۴	مصوب سال ۱۳۸۴	درصد تحقق ۱۳۸۴
۴۰۸۱۹۰۰۱	مطالعه و اجرای مقاوم سازی مراکز مهم وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۴۹۰۰۰	وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۴۰۰۰	۴۰۰۰	۱۰۰/۰۰
۴۰۸۱۹۰۰۲	مطالعه و اجرای مقاوم سازی ساختمان‌های عملیاتی و مراکز مهم شرکت پست ج.ا.	۲۸۳۱۰۰	شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۲۰۰۰	۲۰۰۰	۱۰۰/۰۰
۴۰۸۱۹۰۰۳	مطالعه و اجرای مقاوم سازی مراکز عملیاتی شرکت مخابرات ایران	۲۸۳۰۰۰	شرکت مادر تخصصی مخابرات ایران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۴۰۰۰	۴۰۰۰	۱۰۰/۰۰
۴۰۸۱۹۰۰۴	مطالعه و اجرای مقاوم سازی مراکز عملیاتی شرکت مخابرات استان تهران	۲۹۲۱۱۰	شرکت سهامی مخابرات استان تهران	۱۳۸۱	۱۳۸۸	۴۰۰۰	۴۰۰۰	۱۰۰/۰۰
<b>جمع کل</b>								
						۷۰۶۴۸۳	۱۳۴۰۸۶۰	۵۲/۶۹



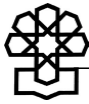
#### ۴. اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای استانی فصل فناوری اطلاعات و ارتباطات

در جدول ۱۰ اعتبارات استانی طرح‌های تملکی فصل فناوری اطلاعات و ارتباطات که با کد ۴۰۸۰۰ شناخته می‌شود، نشان داده شده است همان‌طور که ملاحظه می‌شود با این‌که برآورد اعتبارات طرح‌های سال جاری استان خراسان رضوی بیش از باقی استان‌ها است لکن بررسی جمع کل اعتبارات نشان می‌دهد تهران بیش‌ترین سهم (۲۵ درصد) از کل اعتبارات استانی طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای این فصل را دارد.

#### جدول ۱۰. سهم استان‌ها از اعتبارات طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای فصل فناوری اطلاعات و ارتباطات

(ارقام به میلیون ریال)

ردیف	نام استان	عملکردهای سال‌های قبل	مصوب ۱۳۸۵	برآورد ۱۳۸۶	برآورد سال‌های بعد	جمع کل	سهم از کل استان‌ها
۱	تهران	۱۷,۷۳۰	۱۶,۴۶۷	۱۳,۴۵۴	۲۴۶,۵۷۲	۲۹۴,۲۲۳	۲۵/۵۶
۲	اصفهان	۲,۰۵۴	۱۵,۰۰۰	۱۶,۱۴۱	۱۳۲,۴۰۵	۱۶۵,۶۰۰	۱۴/۳۹
۳	گیلان	۳۲,۰۱۴	۱۲,۶۰۰	۱۶,۶۵۶	۷۹,۴۳۰	۱۴۰,۷۰۰	۱۲/۲۳
۴	خراسان رضوی	۰	۷,۳۵۰	۳۴,۱۳۷	۴۱,۱۷۷	۸۲,۶۶۴	۷/۱۸
۵	یزد	۷۵۸	۱۵,۸۲۶	۱۱,۶۰۵	۳۰,۵۹۳	۵۸,۷۸۲	۵/۱۱
۶	کهگیلویه و بویراحمد	۱,۹۸۴	۲,۰۵۴	۲۰,۰۵۴	۲۶,۹۴۶	۵۱,۰۳۸	۴/۴۳
۷	آذربایجان شرقی	۱,۵۰۰	۱۳,۹۶۲	۱۱,۷۶۶	۲۳,۱۰۲	۵۰,۳۳۰	۴/۳۷
۸	بوشهر	۵,۸۰۰	۱۰,۰۰۰	۸,۴۸۲	۲۳,۵۶۸	۴۷,۸۵۰	۴/۱۶
۹	گلستان	۳,۳۷۸	۶,۱۸۷	۴,۸۳۳	۲۳,۶۲۵	۳۸,۰۲۳	۳/۳۰
۱۰	مرکزی	۲۰,۹۶۴	۳,۰۷۵	۵,۴۰۵	۶,۱۷۴	۳۵,۶۱۸	۳/۰۹
۱۱	اردبیل	۶,۶۹۶	۳,۵۴۸	۴,۱۷۲	۱۵,۴۶۹	۲۹,۸۸۵	۲/۶۰
۱۲	قم	۲,۴۱۷	۳,۰۰۸	۵,۵۶۶	۱۸,۰۵۲	۲۹,۰۴۳	۲/۵۲
۱۳	فارس	۷,۰۴۷	۴,۷۸۴	۵,۸۶۰	۱۰,۶۶۰	۲۸,۳۵۱	۲/۴۶
۱۴	خوزستان	۱۷,۱۶۷	۵,۰۰۰	۵,۰۸۵	۹۱۵	۲۸,۱۶۷	۲/۴۵
۱۵	هرمزگان	۹,۳۳۷	۱,۱۵۳	۳,۸۴۰	۱۲,۸۲۰	۲۷,۱۵۰	۲/۳۶
۱۶	زنجان	۰	۸۰۷	۸۰۷	۲۰,۱۹۴	۲۱,۸۰۸	۱/۸۹
۱۷	سمنان	۱,۷۹۵	۱,۲۰۰	۴,۸۰۰	۱۳,۶۰۵	۲۱,۴۰۰	۱/۸۶
۱۸	چهارمحال و بختیاری	۱,۷۰۵	۲,۲۱۸	۳,۲۸۳	۱۲,۳۶۷	۱۹,۵۷۳	۱/۷۰
۱۹	ایلام	۶,۶۵۹	۲,۳۱۸	۲,۴۹۹	۷,۰۹۱	۱۸,۵۶۷	۱/۶۱
۲۰	کرمان	۱,۶۴۸	۲,۴۲۳	۲,۹۸۱	۱۱,۰۷۳	۱۸,۱۲۵	۱/۵۷
۲۱	خراسان شمالی	۱,۹۴۰	۲,۹۸۳	۳,۶۵۹	۹,۵۳۸	۱۸,۱۲۰	۱/۵۷
۲۲	همدان	۴,۱۴۱	۱,۲۴۹	۲,۵۰۶	۹,۴۵۹	۱۷,۳۵۵	۱/۵۱
۲۳	خراسان جنوبی	۳,۹۷۲	۳,۰۰۰	۲,۰۷۶	۶,۹۲۴	۱۵,۹۷۲	۱/۳۹
۲۴	مازندران	۱,۷۳۰	۵,۰۰۰	۱,۶۶۲	۵,۳۳۹	۱۲,۷۳۱	۱/۱۹



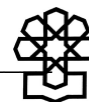
ردیف	نام استان	عملکردهای سالهای قبل	مصوب ۱۳۸۵	برآورد ۱۳۸۶	برآورد سالهای بعد	جمع کل	سهم از کل استانها
۲۵	کرمانشاه	۹۳۵	۲,۶۸۹	۲,۴۹۵	۶,۵۰۵	۱۲,۶۲۴	۱/۱۰
۲۶	لرستان	۲,۰۳۴	۳,۸۰۰	۱,۳۳۳	۴,۴۱۶	۱۱,۵۸۳	۱/۰۱
۲۷	قزوین	۳,۰۲۹	۱,۴۶۴	۱,۶۵۹	۵,۲۰۰	۱۱,۳۵۲	۰/۹۹
۲۸	آذربایجان غربی	۱,۵۹۰	۱,۶۸۱	۱,۶۷۹	۴,۳۲۱	۹,۲۷۱	۰/۸۱
۲۹	سیستان و بلوچستان	۱,۵۱۹	۱,۰۷۸	۱,۷۶۱	۲,۴۰۰	۶,۷۵۸	۰/۵۹
۳۰	کردستان	۱,۰۴۴	۱,۰۰۰	۱,۲۵۱	۲۴۹	۳,۵۴۴	۰/۳۱
	<b>جمع کل</b>	<b>۱۰۹,۶۰۹</b>	<b>۱۰۵,۱۴۶</b>	<b>۱۴۵,۸۰۲</b>	<b>۶۲۶,۰۹۸</b>	<b>۱,۱۵۰,۸۸۹</b>	<b>۱۰۰/۰۰</b>

### ۵. بررسی شرکت‌های دولتی مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات

بررسی وضعیت شرکت‌های دولتی مرتبط با فناوری اطلاعات و فناوری‌های نوین نشان می‌دهد علی‌رغم ابلاغیه سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی همچنان حجم شرکت‌های دولتی این حوزه در حال افزایش است و با قراردادهایی که توسط شرکت‌های زیر مجموعه وزارت ارتباطات با دیگر شرکت‌های دولتی مرتبط منعقد می‌کنند این روند رو به افزایش است و توسعه تصدی‌گری دولت در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات با شتاب تداوم می‌یابد. برای بررسی این موضوع دو گروه شرکت‌های زیر مجموعه وزارت ارتباطات و شرکت‌های دولتی که در حوزه ICT فعالیت می‌کنند مورد بررسی قرار گرفت که فهرست آنها در جدول ۱۱ آمده است. نتایج بررسی بودجه این شرکت‌ها در جدول ۱۲ قابل مشاهده است.

### جدول ۱۱. شرکت‌های دولتی مرتبط با فناوری اطلاعات و ارتباطات

شرکت‌های زیر مجموعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	
شرکت مادر تخصصی مخابرات ایران	شرکت سهامی مخابرات استان گیلان
شرکت سهامی ارتباطات زیرساخت	شرکت سهامی مخابرات استان مازندران
شرکت سهامی فناوری اطلاعات	شرکت سهامی مخابرات استان آذربایجان شرقی
شرکت سهامی ارتباطات سیار	شرکت سهامی مخابرات استان آذربایجان غربی
شرکت سهامی مخابرات استان مرکزی	شرکت سهامی مخابرات استان کرمانشاه
شرکت سهامی مخابرات استان تهران	شرکت سهامی مخابرات استان خوزستان
شرکت سهامی مخابرات استان خراسان جنوبی	شرکت سهامی مخابرات استان فارس
شرکت سهامی مخابرات استان خراسان شمالی	شرکت سهامی مخابرات استان قزوین
شرکت سهامی مخابرات استان کرمان	شرکت سهامی مخابرات استان یزد
شرکت سهامی مخابرات استان خراسان رضوی	شرکت سهامی مخابرات استان بوشهر
شرکت سهامی مخابرات استان اصفهان	شرکت سهامی مخابرات استان اردبیل
شرکت سهامی مخابرات استان هرمزگان	شرکت سهامی مخابرات استان قم

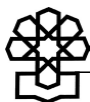


شرکت‌های زیر مجموعه وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات	
شرکت سهامی مخابرات استان سیستان و بلوچستان	شرکت سهامی مخابرات استان سمنان
شرکت سهامی مخابرات استان کردستان	شرکت سهامی مخابرات استان ایلام
شرکت سهامی مخابرات استان همدان	شرکت سهامی مخابرات استان زنجان
شرکت سهامی مخابرات استان لرستان	شرکت سهامی مخابرات استان چهارمحال و بختیاری
شرکت سهامی مخابرات استان گلستان	شرکت سهامی مخابرات استان کهگیلویه و بویراحمد
سایر شرکت‌های دولتی مرتبط با ICT	
شرکت سهامی ایز ایران	شرکت سهامی نیمه هادی عماد
شرکت سهامی پژوهشکده سیستم‌های پیشرفته	شرکت سهامی انستیتو ایز ایران
شرکت سهامی صنایع الکترونیک شیراز	شرکت سهامی صنایع الکترونیک ایران
شرکت سهامی صنایع مخابراتی صابیران	شرکت سهامی صنایع قطعات الکترونیک
شرکت سهامی مرکز تحقیق و تولید وسایل الکترونیک	شرکت سهامی خدمات ماشین‌های محاسبه الکترونیکی

همان‌طور که در جدول ۱۲ مشاهده می‌شود بزرگ شدن شرکت‌های دولتی با بررسی میزان افزایش هزینه‌ها، هزینه‌های سرمایه‌ای از محل منابع داخلی و مصارف آن‌ها قابل توجیه است در ضمن به نظر می‌رسد هر دو گروه شرکت‌های مورد بررسی در توسعه از یک روند برابر برخوردار هستند که این موضوع می‌تواند ناشی از قراردادهایی باشد که بین این دو گروه شرکت‌ها و یا با دیگر شرکت‌ها و سازمان‌های دولتی منعقد می‌شود، باشد.

جدول ۱۲. بودجه شرکت‌های دولتی مرتبط با ICT از سال ۱۳۸۳ تا ۱۳۸۶ (ارقام به میلیون ریال)

سال	امور	درآمد	هزینه	مالیات	هزینه‌های سرمایه‌ای از منابع داخلی	منابع، مصارف
۱۳۸۶	زیرمجموعه وزارت ICT	۵۴,۷۱۶,۹۳۷	۳۹,۰۰۵,۱۰۱	۳,۶۹۰,۸۱۳	۲۰,۴۸۷,۶۲۲	۳۴,۰۶۹,۸۱۸
	سایر	۳,۹۹۱,۱۳۷	۳,۸۸۵,۳۴۵	۲۵,۶۴۸	۶۴۷,۱۷۴	۹۰۶,۰۹۶
	جمع	۵۸,۷۰۸,۰۷۴	۴۲,۸۹۰,۴۴۶	۳,۷۱۶,۴۶۰	۲۱,۱۳۴,۷۹۶	۳۴,۹۷۵,۹۱۴
۱۳۸۵	زیرمجموعه وزارت ICT	۳۲,۳۹۳,۲۷۷	۱۵,۵۴۸,۴۲۹	۲,۳۰۷,۱۷۴	۲۴,۴۷۳,۱۲۵	۳۳,۰۱۷,۶۸۵
	سایر	۳,۳۹۶,۶۵۹	۳,۳۰۳,۹۱۷	۲۲,۸۸۶	۵۳۶,۲۷۲	۸۱۵,۵۱۷
	جمع	۳۵,۷۸۹,۹۳۶	۱۸,۸۵۲,۳۴۶	۲,۳۳۰,۰۶۰	۲۵,۰۰۹,۳۹۸	۳۳,۸۳۳,۲۰۲
۱۳۸۴	زیرمجموعه وزارت ICT	۲۸,۱۳۱,۰۲۲	۲۴,۸۹۸,۷۷۰	۸۰۸,۰۶۳	۷,۸۲۷,۹۷۸	۱۴,۶۳۶,۹۷۱
	سایر	۲,۹۸۵,۲۶۷	۲,۸۶۰,۹۲۲	۱۹,۵۸۶	۳۲۵,۳۳۷	۱,۱۹۸,۵۸۲
	جمع	۳۱,۱۱۶,۲۸۹	۲۷,۷۵۹,۶۹۲	۸۲۷,۶۴۹	۸,۱۵۳,۳۱۵	۱۵,۸۳۵,۵۵۳
۱۳۸۳	زیرمجموعه وزارت ICT	۱۷,۰۷۶,۳۶۰	۱۲,۶۹۱,۶۰۷	۵۳۳,۱۷۷	۱۲,۷۹۹,۵۸۲	۱۷,۳۵۷,۱۶۹
	سایر	۲,۶۶۸,۳۴۲	۲,۵۶۶,۰۱۶	۱۷,۳۴۶	۲۲۲,۴۴۸	۴۵۸,۵۰۰
	جمع	۱۹,۷۴۴,۷۰۱	۱۵,۲۵۷,۶۲۳	۵۵۰,۵۲۳	۱۳,۰۲۲,۰۳۰	۱۷,۸۱۵,۶۶۹

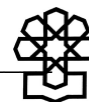


جدول ۱۳. بودجه برخی شرکت های دولتی مخابراتی در سال ۱۳۸۶ (ارقام به میلیون ریال)

نام شرکت	درآمد	هزینه	مالیات	هزینه های سرمایه ای از منابع داخلی	منابع، مصارف
شرکت مادر تخصصی مخابرات ایران	۳,۵۳۸,۲۸۱	۱,۲۴۴,۷۱۵	۵۷۳,۳۹۱	۱۹۰,۸۶۳	۴,۵۴۵,۶۰۶
شرکت پست جمهوری اسلامی ایران	۲,۱۴۶,۰۰۰	۲,۲۵۵,۴۷۵	۰	۱۷۳,۰۰۰	۲۰۲,۵۸۲
شرکت سهامی خدمات هوایی پست و مخابرات - پیام	۹۹,۱۰۰	۱۰۸,۸۶۱	۰	۱۹۶,۱۸۲	۲۰۹,۶۴۵
شرکت سهامی ارتباطات زیرساخت	۶,۰۰۰,۵۱۵	۴,۶۳۴,۴۵۷	۳۴۱,۷۶۴	۳,۶۵۵,۸۸۵	۳,۸۴۵,۳۵۷
شرکت سهامی فناوری اطلاعات	۴۶۶,۷۳۸	۴۶۵,۵۲۰	۳۰۴	۵۱۸,۳۳۴	۵۱۹,۲۳۱
شرکت سهامی ارتباطات سیار	۲۰,۱۰۱,۷۸۳	۱۱,۳۰۰,۴۴۹	۲,۲۰۰,۳۳۳	۷,۲۰۰,۰۰۰	۱۴,۲۹۵,۴۳۶
شرکت سهامی مخابرات استان تهران	۷,۰۵۱,۶۵۴	۵,۱۹۱,۳۰۳	۴۶۵,۰۸۷	۱,۴۳۹,۴۶۷	۲,۹۵۳,۳۳۳

### بخش دوم - بررسی وضعیت فناوری های نوین در لایحه بودجه سال ۱۳۸۶

در سال های اخیر همراه با تحولات جهانی و پیشرفت هایی که در زمینه فناوری های نوین در دنیا اتفاق افتاد، کشور ما نیز به مدد تلاش و همت دانشمندان جوان ایرانی شاهد شکوفایی و رشد فناوری هایی نظیر نانو تکنولوژی (ریز فناوری) و بیوتکنولوژی (زیست فناوری) شده است. هرچند دفتر همکاری های فناوری ریاست جمهوری از سال ۱۳۸۰ وارد این عرصه شده است، لکن ورود جدی دولت به عرصه فناوری های نوین و به تبع آن برنامه ریزی و تخصیص اعتبار به همین منظور از سال ۱۳۸۱ با اعتباری که برای توسعه پارک های فناوری تخصیص یافت آغاز شده است. در جدول ۱۴ اعتبارات تخصیص یافته موضوع فناوری های نوین در ردیف های متفرقه قابل مشاهده است.

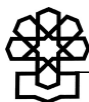


جدول ۱۴. اعتبارات ردیف‌های متفرقه مرتبط با فناوری‌های نوین از سال ۱۳۸۱ تا سال ۱۳۸۶  
(ارقام به میلیون ریال)

سال	ردیف	عنوان	هزینه	تملك	جمع
۱۳۸۶	۰۳۸۴۲	توسعه و تکمیل پارک‌ها و مراکز رشد علم و فناوری موضوع بند «ه» ماده (۴۵) قانون برنامه چهارم توسعه	۰	۲۵،۴۲۰	۲۵،۴۲۰
	جمع			۲۵،۴۲۰	۵۰،۸۴۰
۱۳۸۵	۰۳۸۳۹	شبکه آزمایشگاهی تحقیقاتی و واحدهای پژوهشی و فناوری همگن	۴۰،۰۰۰	۳۱،۰۰۰	۷۱،۰۰۰
	۰۳۸۴۲	پارک‌ها و مراکز رشد علم و فناوری	۴۰،۰۰۰	۳۱،۰۰۰	۷۱،۰۰۰
	جمع			۶۲،۰۰۰	۱۴۲،۰۰۰
۱۳۸۳	۰۳۴۹۴	حمایت از توسعه پارک‌ها و مراکز رشد علمی، تحقیقاتی و فناوری	۷،۵۰۰	۱۰،۵۰۰	۱۸،۰۰۰
	۰۳۷۲۸	کمک به توسعه فناوری‌های نوین (بیوتکنولوژی و نانوتکنولوژی)	۸۰،۰۰۰	۱۲۵،۰۰۰	۲۰۵،۰۰۰
	۰۳۷۶۷	خرید و تکمیل پروژه‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای پارک‌های علمی و فناوری	۰	۳۰،۰۰۰	۳۰،۰۰۰
	جمع			۸۷،۵۰۰	۱۶۵،۵۰۰
۱۳۸۲	۰۳۴۹۴	حمایت از توسعه پارک‌ها و مراکز رشد علمی، تحقیقاتی و فناوری	۲۰،۰۰۰	۲۰،۰۰۰	۴۰،۰۰۰
	۰۳۴۹۵	حمایت از فعالیت‌های تحقیقاتی و توسعه مراکز پژوهش‌های بنیادی مرتبط	۱۶،۰۰۰	۰	۱۶،۰۰۰
	جمع			۳۶،۰۰۰	۵۶،۰۰۰
۱۳۸۱	۰۳۴۹۴	حمایت از توسعه پارک‌ها و مراکز رشد علمی، تحقیقاتی و فناوری	۱۰،۰۰۰	۰	۱۰،۰۰۰
	جمع			۱۰،۰۰۰	۱۰،۰۰۰

سال ۱۳۸۴ فناوری‌های نوین وارد برنامه‌های کلان دولت شد و برای اولین بار ردیف‌های اعتباری برنامه‌ای با موضوع فناوری در بودجه سالیانه تخصیص یافت و این روند با افزایش اعتبارات و تعدد برنامه‌ها در بودجه سال ۱۳۸۵ و ۱۳۸۶ نیز ادامه دارد.

همان‌طور که در جدول ۱۵ مشاهده می‌شود در لایحه بودجه سال ۱۳۸۶ اعتبارات خوبی برای موضوع فناوری در نظر گرفته شده است. تنها موضوع مهم در خصوص اعتبارات برنامه‌ای فناوری تخصیص این اعتبارات و نظارت بر عملکرد دستگاه‌های مجری این برنامه‌هاست با توجه به اهمیت توسعه فناوری برای کشور به نظر می‌رسد اهتمام دولت در تخصیص ۱۰۰ درصدی اعتبارات مورد نیاز پارک‌ها، مراکز رشد و طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای موضوع فناوری در کنار نظارت دقیق بر عملکرد دستگاه‌های مجری لازمه رشد و توسعه فناوری در کشور است.



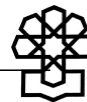
## جدول ۱۵. اعتبارات برنامه‌های مرتبط با فناوری‌های نوین از سال ۱۳۸۴ تا سال ۱۳۸۶

(ارقام به میلیون ریال)

سال	کد	عنوان	هزینه	تملك	جمع
۱۳۸۶	۱۰۲۲۹	برنامه راهبردی و حمایت از انتقال و توسعه فناوری‌های خاص	۵۱,۳۵۸	۰	۵۱,۳۵۸
	۱۰۵۱۲	برنامه حمایت از مراکز علمی و فناوری	۳۸,۰۰۰	۰	۳۸,۰۰۰
	۱۰۵۱۳	برنامه تحقیقات کاربردی پژوهش و فناوری	۵۵,۰۰۰	۱۴,۷۰۰	۶۹,۷۰۰
	۱۰۵۱۵	برنامه توسعه کارآفرینی فناوری	۲۳۷,۷۲۳	۰	۲۳۷,۷۲۳
	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه فناوری‌های نوین	۱۶,۹۸۰	۸۴,۴۶۶	۱۰۱,۴۴۶
	۱۰۵۱۸	برنامه مدیریت و راهبری علم و فناوری	۲۶۲,۶۷۰	۱۶,۵۰۰	۲۸۰,۱۷۰
	۱۰۵۲۰	برنامه تولید فرآورده‌های بیولوژیک	۱۰۸,۲۶۳	۰	۱۰۸,۲۶۳
	۱۰۵۲۱	برنامه توسعه فضاهای علمی و فناوری	۰	۴۸۱,۱۰۵	۴۸۱,۱۰۵
	۱۰۵۲۵	توسعه علوم مهندسی و فناوری پایه و کاربردی	۳۲۷,۰۴۰	۰	۳۲۷,۰۴۰
	۱۰۵۲۰	معرفی و ارائه موجودی علمی و فناوری	۳۴,۲۸۰	۰	۳۴,۲۸۰
	۱۰۵۲۱	حفظ و گسترش موجودی علمی و فناوری	۵,۰۰۰	۰	۵,۰۰۰
	۱۰۵۳۲	گردآوری و تدوین موجودی دانش	۴۵,۲۲۵	۰	۴۵,۲۲۵
	۱۰۵۳۳	تعامل و انتشار علم و فناوری	۱۵۶,۷۹۰	۰	۱۵۶,۷۹۰
	۱۰۵۳۴	حمایت از همکاری‌های علمی و فناوری	۶۳,۷۰۰	۰	۶۳,۷۰۰
۱۰۵۳۶	حمایت از بسترسازی و شبکه‌سازی علم و فناوری	۴۱,۰۰۰	۰	۴۱,۰۰۰	
		<b>جمع</b>	۱,۴۴۴,۰۲۹	۵۹۶,۷۷۱	۲,۰۴۰,۸۰۰
۱۳۸۵	۱۰۲۲۹	برنامه راهبردی و حمایت از انتقال و توسعه فناوری‌های خاص	۴۴,۰۰۰	۰	۴۴,۰۰۰
	۱۰۵۱۳	برنامه تحقیقات کاربردی پژوهش و فناوری	۱۹,۳۷۰	۰	۱۹,۳۷۰
	۱۰۵۱۵	برنامه توسعه فناوری	۱۹,۲۰۰	۰	۱۹,۲۰۰
	۱۰۵۱۷	برنامه حمایت از توسعه فناوری‌های نوین	۹۴,۰۷۸	۸۳۱۴۵	۱۷۷,۲۲۳
	۱۰۵۱۸	برنامه راهبردی پژوهش و فناوری	۵۳,۳۵۰	۰	۵۳,۳۵۰
	۱۰۵۲۱	برنامه فضاهای پژوهشی و فناوری	۰	۱۰۱,۳۶۴	۱۰۱,۳۶۴
		<b>جمع</b>	۲۲۹,۹۹۸	۱۸۴,۵۰۹	۴۱۴,۵۰۷
۱۳۸۴	۱۰۵۰۴	پژوهش‌های فناوری‌های نوین	۹۶,۲۳۵	۱۰۹,۰۰۰	۲۰۵,۲۳۵
		<b>جمع</b>	۹۶,۲۳۵	۱۰۹,۰۰۰	۲۰۵,۲۳۵

**بخش سوم - جمع‌بندی و پیشنهادها**

معمولاً در فصل بودجه تمایل برای تغییر ارقام اعتباری ارائه شده دولت هم از جانب دستگاه‌های اجرائی و هم از سوی نمایندگان محترم زیاد است، این تغییرات می‌تواند در اعتبارات هزینه‌ای و تملکی لحاظ شود.



### اعتبارات هزینه‌ای

با توجه به این‌که رویکرد دولت در لایحه بودجه ۱۳۸۶ انقباضی است، اصل کوچک‌سازی دولت حکم می‌کند تا هزینه‌ها افزایش نیابد، هر چند در عمل ۸۰ درصد این اعتبارات برای فصل جبران خدمت کارکنان دولت هزینه می‌شود و در عمل جایی برای کاهش و توجیهی برای افزایش ندارد.

### اعتبارات تملک دارایی‌های سرمایه‌ای

با این‌که توسعه می‌تواند عمران را نتیجه بدهد لکن همیشه عمران منجر به توسعه نمی‌شود. نزدیک به ۱۷۰۰ طرح ملی و تعداد بیش‌تر پروژه‌های عمرانی در دستور کار دولت قرار دارد که قرار است منجر به توسعه کشور شوند. ذکر این نکته لازم است که دولت برای خاتمه کلیه طرح‌های ملی در دست اجرا به اعتباری نزدیک به ۶۳ هزار میلیارد تومان که ۷ برابر برآورد طرح‌های تملک دارایی‌های سرمایه‌ای ملی سال ۱۳۸۶ است، نیاز دارد که با توجه به هزینه‌های دولت و منابع موجود اتمام طرح‌ها ظرف مدت یک یا دو یا حتی سه سال غیرممکن است. بنابر این اولویت‌بندی تخصیص اعتبارات بهترین شیوه‌ای است که می‌تواند در دستور کار دولت قرار گیرد. بررسی عملکرد دولت در پرداختی‌های سال ۱۳۸۴ و مقایسه با مصوب ۱۳۸۴ طرح‌ها نشان می‌دهد. فصول آموزش (۲۱۷ درصد تحقق)، انرژی (۱۹۸ درصد تحقق)، بهداشت و سلامت (۱۵۵ درصد تحقق) و تربیت بدنی (۱۴۲ درصد تحقق)، بیش‌تر از باقی فصول مورد توجه و عنایت دولت محترم قرار گرفته‌اند و این درحالی است که اعتبارات ناچیز فصل ارتباطات و فناوری اطلاعات با ۶۰ درصد تحقق مورد بی‌مهری دولت قرار گرفته است که می‌تواند ناشی از قرار نداشتن این فناوری در راهبردها و سیاست‌های دولت باشد، حال این‌که در عصر اطلاعات و توجه به ویژگی تواناساز آن در همه امور فناوری اطلاعات می‌توانست راهگشای کشور در مواجهه با چالش‌ها و مسائل پیش‌روی دولت باشد. بنابراین تغییر در ارقام طرح‌ها بدون این‌که این طرح‌ها در اولویت‌های اجرائی دولت قرار داشته باشند، راه به جایی نمی‌برد و در نهایت این دولت است که بودجه را اجرا می‌کند و نه مجلس محترم.

### تحقیق و پژوهش فناوری

با نگاهی به ردیف‌های مربوط به تحقیقات و پژوهش فناوری و سابقه موضوعات پژوهشی و یافته‌های آن‌ها در دستگاه‌های اجرائی متولی ICT در می‌یابیم انجام پژوهش‌های موازی علاوه بر فعالیت‌های اجرائی موازی در این بخش موجب نابسامانی و هدر رفتن منابع محدود این حوزه شده است. با این‌که این تحقیقات از بودجه عمومی دولت انجام می‌شود ولی دستگاه‌های اجرائی یکدیگر را رقیب فرض کرده و از در اختیار دیگران گذاشتن یافته‌های تحقیق و پژوهش خودداری می‌نمایند. موارد بسیاری اتفاق افتاده است که چند دستگاه اجرائی روی یک موضوع تحقیق می‌کنند یا



تحقیقات جدیدی آغاز می‌شود بدون بررسی سوابق و نتایج آن و گاهی نیز برخی اشخاص حقیقی و حقوقی یافته‌های تحقیقاتی را که برای یک دستگاه اجرائی انجام داده‌اند به یک دستگاه اجرائی دیگر ارائه می‌کنند. ساده‌ترین روش برای حل این معضل بزرگ ایجاد «پایگاه اطلاع‌رسانی مبتنی بر وب پژوهش‌های فناوری» و انتخاب یک متولی برای آن مانند معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری است، تا این مشکل رفع شده و کشور از یافته‌های تحقیقات فناوری بهترین بهره را برد و از هدر رفتن نیروی انسانی و منابع مالی جلوگیری شود.

### پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد

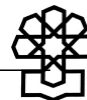
موادی از قانون برنامه چهارم توسعه به توسعه مراکز رشد و پارک‌های علم و فناوری تأکید می‌کند. حال این‌که در سنوات گذشته با وجود تأکید قانون اعتبار در نظر گرفته شده برای مراکز رشد و پارک‌های علم و فناوری به طور کامل تخصیص نیافته است. نظر به اهمیت این موضوع پیشنهاد می‌شود یا این بند به تبصره‌ها افزوده شود و یا با توصیه به دولت اجرایی شود.

نظر به ماهیت وظایف مراکز رشد و پارک‌های علم و فناوری اعتبارات مصوب این مراکز صد درصد تخصیص یافته اعلام می‌گردد.

به‌منظور جلوگیری از ایجاد و راه‌اندازی فضاهای موازی با وظایف یکسان ولی با عناوین مختلف، اعتبار ۴۳۰۰۰ میلیارد ریالی مندرج در ردیف ۴۰۳۰۱۰۱۹ با عنوان ایجاد ۲۵ مرکز خدمات فناوری و کسب و کار در بودجه شرکت مادر تخصصی سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران حذف و به اعتبار ردیف متفرقه ۵۰۳۸۴۲ که برای توسعه مراکز رشد و پارک‌های علم و فناوری اختصاص دارد، اضافه گردد.

همچنین ردیف ۴۰۳۰۱۰۱۰ ایجاد ۶ شهرک فناوری مانند ردیف فوق موازی کاری با ایجاد پارک علم و فناوری است و متأسفانه در شهرهای مشهد، تبریز، ارومیه و... شاهد موازی کاری در ایجاد فضاهای فیزیکی تخت جمشیدی هستیم، لذا اصلاح عنوان ردیف فوق به ۶ پارک علم و فناوری پیشنهاد می‌شود.

ردیف ۱۰۵۲۱۰۱۰ کمک به تکمیل فضاهای نیمه تمام مراکز پژوهشی که ۵۰ درصد اعتبار آن‌ها از محل سایر منابع تأمین شده است، اصلاح و برای این‌که مراکز رشد و پارک‌های علم و فناوری را هم شامل شود به شرح زیر اصلاح شود. عبارت مراکز پژوهشی به مراکز پژوهشی و فناوری اصلاح شود.



## دولت الکترونیکی

مواد زیادی از قانون برنامه چهارم توسعه بر ارائه خدمات الکترونیکی ( توسعه دولت الکترونیکی) تأکید می‌کند. ولی آنچه مشاهده می‌شود عدم تحرک لازم در دستگاه‌های اجرائی برای تحقق ارائه خدمات به صورت الکترونیکی و از طریق وب‌گاه می‌باشد. پس برای ایجاد تحرک لازم در این رابطه پیشنهاد می‌شود، بند «و» تبصره «۹» لایحه با عنایت به این موضوع اجرائی شود و به دستگاه‌ها اجازه داده شود تا اعتبارات ناشی از صرفه‌جویی در هزینه‌های خود را در ارائه الکترونیکی خدمات و الکترونیکی نمودن فرایندها هزینه نمایند تا شاید اهرمی محرک برای دستگاه‌ها باشد تا وب‌گاه‌های خود را جهت ارائه خدمات دولت الکترونیکی فعال نمایند. به همین منظور لازم است این طرح‌ها به شورای عالی فناوری اطلاعات برای بررسی و تأیید ارجاع شود.

دولت موظف است در لایحه بودجه سال ۱۳۸۷ به منظور مدیریت و هدایت برنامه‌ای کشور برای نیل به دولت الکترونیکی، در امور عمومی فصلی با عنوان دولت الکترونیکی با برنامه‌های خاص ایجاد و از اختصاص اعتبار با هر عنوان و برنامه دیگر در سایر امور و فصول خودداری نماید.  
همچنین فصل پژوهش‌های اساسی به فصل علوم و فناوری‌های نو تغییر و برنامه‌های خاص در آن پیش‌بینی کند.

## شرکت‌های دولتی

بحث شرکت‌های دولتی، خصوصی‌سازی و واگذاری فعالیت‌ها به بخش خصوصی از جمله مسائلی است که با ابلاغ سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی باید مورد توجه بیشتر دولت قرار گیرد همان‌طور که در بحث شرکت‌ها بیان شد ارقام لایحه ۱۳۸۶ نشان می‌دهد این شرکت‌ها کماکان در حال بزرگ شدن هستند و با قراردادهایی که در بین این شرکت‌ها منعقد می‌شود، عملاً راهی برای ورود بخش خصوصی به عرصه جدی فناوری اطلاعات وجود ندارد. چرا که هیچ شرکت خصوصی توان رقابت با شرکت‌های دولتی این حوزه را ندارد. این موضوع در کنار بهره‌وری پایین این شرکت‌ها در مقایسه با شرکت‌های خارجی و بین‌المللی که خدماتی مشابه ارائه می‌کنند بهترین دلیل برای جلوگیری از تصدی‌های دولتی در حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات است. همان‌طور که رهبر معظم انقلاب در ابلاغیه سیاست‌های کلی اصل ۴۴ صراحتاً قید کرده‌اند که اجرای این سیاست‌ها مستلزم تصویب قوانین جدید و بعضاً تغییراتی در قوانین موجود است لکن نبود قانون برای واگذاری شرکت‌های صدر اصل ۴۴ دلیل نمی‌شود تا اجرای باقی بندهای سیاست‌های کلی اصل ۴۴ که بر عدم سرمایه‌گذاری دولت دلالت می‌کند، معطل بماند. اما در لایحه بودجه مجال این سخن نیست و باید راهکار مناسبی توسط دولت و مجلس محترم در این خصوص اندیشیده شود.



شماره مسلسل: ۸۲۲۸

شناسنامه گزارش

عنوان گزارش: درباره لایحه بودجه سال ۱۳۸۶ کل کشور (۲۳) فناوری اطلاعات، ارتباطات و فناوری‌های نوین

**Report Title:** A View on Budget Bill 1386, ICT and modern technology

نام دفتر: مطالعات ارتباطات و فناوری‌های نوین

تهیه و تدوین: رضا باقری اصل

اظهار نظر کننده: خسرو سلجوقی

متقاضی: کمیسیون صنایع و معادن

ویراستار: —

واژه‌های کلیدی و معادل انگلیسی آن‌ها: —

منابع و مآخذ تهیه گزارش:

۱. لایحه بودجه ۱۳۸۶
۲. قانون بودجه ۱۳۸۵
۳. قانون بودجه ۱۳۸۴
۴. قانون بودجه ۱۳۸۳
۵. قانون بودجه ۱۳۸۲
۶. قانون بودجه ۱۳۸۱
۷. قانون برنامه چهارم توسعه

تاریخ انتشار: ۱۳۸۵/۱۱/۲۱

نمایندگان محترم می‌توانند متن *PDF* کلیه گزارش‌های مربوط به لایحه بودجه سال ۱۳۸۶ کل کشور را بر روی وبگاه مرکز به آدرس <http://law.majlis.ir> مشاهده کنند.